Dell™ E771a 彩色顯示器

快速安裝手冊



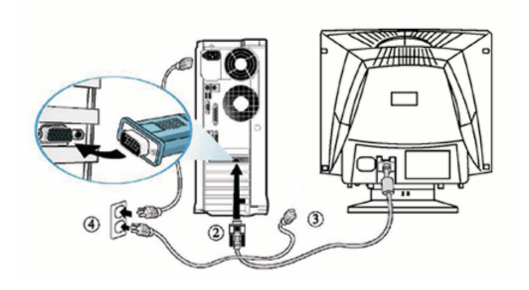
安全說明

連接及使用您的顯示器時,請閱讀以下的安全方針:

- 確認顯示器使用的電源與您所在地點的交流電源相符。
- 將顯示器安置於電源插座附近。
- 將顯示器小心置於堅實的表面。若掉落、強烈撞擊、或以尖銳、粗糙工具接觸的話,螢幕可能會損壞。
- 將顯示器置於乾燥且少灰塵的地方。
- 若電源線損壞,切勿使用顯示器。不可在電源線上放置任何物品,並將它置於人群走動不會跨越的地方。
- 切勿將任何金屬物品插入顯示器的空隙處,這樣可能會有觸電的危險。
- 爲避免觸電,切勿碰觸顯示器內部。惟有合格的技術人員才可以打開顯示器外殼。
- 從插座上拔取顯示器插頭時,須握住插頭本身,而非電線。
- 顯示器外殼上的空隙是通風之用。爲避免過熱,不應堵住或覆蓋這些空隙。並且,避免在床上、沙發、地毯、或其它柔軟表面上使用顯示器,因爲這樣可能堵住外殼底部的通風空隙。若將顯示器置於書櫃或其它密閉空間之內,請提供適當的通風設計。
- 切勿將顯示器暴露於雨中或靠近水。若不小心弄溼,應立即拔除插頭,並聯絡合格的經銷商。若有必要,您可以用輕微沾溼的布料清潔外殼,但必須先拔除插頭。
- 若您的顯示器無法正常運作一尤其散發出不正常的聲音或氣味時一立即拔除插頭,並聯絡合格的經銷商或服務站。



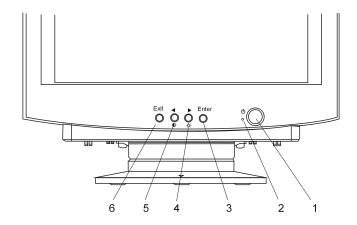
連接顯示器至電腦上



- 1. 關閉電腦電源並拔除電腦的電源線插頭。
- 2. 將顯示器訊號線的藍色接頭連接至電腦背面的藍色影像接頭上,將螺絲拴緊,但不要拴太緊。
- 3. 將顯示器電源線完全插入顯示器背面的電源接口。
- 4. 將電腦與顯示器的電源線就近插入附近的電源插座上。
- 5. 開啓電腦與顯示器的電源。若顯示器沒有顯示任何畫面,請參閱本手冊的問題排除章元。



顯示器控制鈕及指示燈



1. **電源按鈕** 使用此按鈕來開啟及關閉監視器。

2. 電源指示燈 這個指示燈會在正常作業情況下亮綠色燈。

3. Enter 鍵 進入子功能表或選擇項目。

4. ► / ★ 將參數設定值調高爲更大的數值,或調整亮度設定值。 5. ◀ / ● 將參數設定值調低爲更小的數值,或調整對比設定值。

6. Exit 鍵 回到上一頁、儲存或結束功能表系統。



安裝驅動程式

以顯示器光碟片安裝您的作業系統所需的顯示器驅動程式。

Microsoft® Windows® Millennium 作業系統

欲手動安裝或更新驅動程式,請執行以下步驟:

- 1. 請按一下開始-> 設定-> 控制台, 然後按兩下顯示器。
- 2. 在**顯示器內容**視窗中,按一下**設定**標籤,然後按一下**進階**。
- 3. 按一下**監視器**標籤,然後按一下**變更→ 指定驅動程式的位置→下一步**。
- 4. 當**更新裝置驅動程式精靈**對話方塊出現時,請選擇「在特定位置顯示所有驅動程式的清單,讓您可以選擇所要的驅動程式」,然後按一下**下一步**>。
- 5. 將監視器光碟放進光碟機中,然後按一下**從磁片安裝**...
- 6. 在**複製製造商的檔案:**方塊中鍵入 d:\(如果您的光碟機代號不是 D,則請鍵入您的光碟機代號),然後按一下確定。
- 7. 按一下**下一步>**,**下一步>**,然後按一下**完成**以結束安裝。
- 8. 關閉顯示器內容視窗。

Microsoft® Windows® 2000 作業系統

手動安裝或更新驅動程式,請執行以下步驟:

- 1. 按**開始->設定->控制台**,然後在**顯示器**圖示上連按兩下。
- 2. 在顯示器內容視窗中,按設定鍵,再按進階鈕。
- 3. 按**監視器**鍵,再按**屬性→驅動程式→更新驅動程式**。
- 4. 在**更新驅動程式**對話方框出現後,選取"尋找正確的驅動程式",再按**下一步>。**
- 5. 將顯示器光碟片放入光碟機中,在**複製廠商檔案的來源:**方框中,輸入 $d: \$,並按**確定**(如果光碟機代號不是 D 磁碟,更改爲符合的光碟機代號)。
- 6. 關閉顯示器內容視窗。

Microsoft® Windows® 98 作業系統

Windows 98 會自動偵測到新的顯示器,當未安裝此顯示器的驅動程式時,顯示加入新的硬體的對話方框。

- 1. 將顯示器光碟片放入光碟機中,在**加入新的硬體**的對話方框出現後,按**下一步>**兩下。
- 2. 勾選**光碟機**前的方塊,表示從光碟中安裝驅動程式,再按**下一步>**。
- 3. 確認從光碟中找到驅動程式,按下一步>兩下以安裝驅動程式。
- 4. 按完成離開加入新的硬體的對話方框。

手動安裝或更新驅動程式,請執行以下步驟:

- 1. 按**開始->設定->控制台**,然後在**顯示器**圖示上連按兩下。
- 2. 在顯示器 內容視窗中,按設定鍵,再接進階鈕。
- 3. 按監視器鍵,再按變更。
- 4. 當**更新驅動程式**的對話方框出現後,執行前段的步驟。

Microsoft® Windows® 95 作業系統

首先,在**我的電腦**圖示上按右鍵,選擇內容,以判定安裝於您的電腦的 Windows 95 版本。版本號碼列於**系統**文字之下,根據不同的版本,執行以下的不同步驟。

4.00.950A 版

- 1. 按**開始->設定->控制台**,然後在**顯示器**圖示上連按兩下。
- 2. 在顯示器 內容視窗中,按設定鍵,再接變更顯示器種類。
- 3. 在**變更顯示器種類**視窗中,按**變更**,再按**硬碟**。
- 4. 將顯示器光碟片放入光碟機中,在**廠商提供的驅動程式:**方框中,輸入 d:\,並按**確定**(如果光碟機代號不是 D 磁碟,更改為符合的光碟機代號)。
- 5. 在**選擇裝置**視窗中,按正確的顯示器型號,再按**確定**。
- 6. 在變更顯示器種類視窗中,按關閉。
- 7. 在顯示器內容視窗中,按確定。

4.00.950B 版

- 按開始->設定->控制台,然後在顯示器圖示上連按兩下。
- 2. 在**顯示器內容**視窗中,按**設定**鍵,再按**進階內容**。
- 3. 在**進階顯示器內容**視窗中,按**顯示器**鍵,再按**變更**。
- 4. 在選擇裝置視窗中,按從磁片安裝...。
- 5. 將顯示器光碟片放入光碟機中,在**複製廠商檔案的來源**:方框中,輸入 d:\,並按**確定**(如果光碟機代號不是 D 磁碟,更改為符合的光碟機代號)。
- 6. 在選擇裝置視窗中,按正確的顯示器型號,再按確定。
- 7. 在**進階顯示器內容**視窗中,按**關閉**。
- 8. 在顯示器內容視窗中,按確定。

設定書而解析度

當使用 Microsoft® Windows® 2000, Windows 98, Windows 95 or Windows NT®時, 將畫面解析度調整至 1024 x 768 以達最佳顯示效果:

- 1. 按**開始->設定->控制台**。
- 2. 在**控制台**視窗中,在**顯示器**圖示上連按兩下,再按**設定**鍵。
- 3. 在顯示桌面, 移動調整桿至 1024 x 768, 再按**確定**。



取得線上或光碟上的使用手冊

要查閱最新的顯示器使用手冊,請利用 Dell 網站的 **SUPPORT** 內容(http://support.dell.com)。

若您無法連上網際網路,您可以從顯示器光碟上取得使用手冊。

- 1. 將顯示器光碟放入光碟機中。 此時應該自動開啓初始文件,然而,若無法自動開啓初始文件,按**開始->執行**,輸入 D:\monitor.htm, 並按**確定**(如果光碟機代號不是 D 磁碟,以正確的光碟機代號取替之)。
- 2. 按適當的圖示以開啟所需語言的使用手冊。





問題排除

顯示器無電源

若顯示器的電源指示燈不亮,且螢幕上沒有影像,執行以下的檢查:

- 確定電源線完全插入顯示器的電源接口與電源插座上。
- 將目前運作中的電力裝置,例如電燈,插入此電源插座上,以測試此插座是否正常。
- 確定電源鈕已經按下,並等待電源指示燈亮起。
- 嘗試使用其它電源線於顯示器上。使用電腦的電源線,並在訊號線未連接時開啟顯示器電源。若顯示器正常 運作,則會出現自我測試的圖案。

顯示器無影像

若顯示器的電源指示燈亮著,但螢幕上沒有任何影像,執行以下的檢查:

- 確定影像接頭正確地連接,以手指確實地鎖緊接頭的螺絲。
- 確定電腦電源已開啓。
- 提高亮度及對比。
- 關閉顯示器,並拔除訊號線。檢查訊號線接頭是否有彎曲或損壞的針腳。
- 在訊號線仍未連接時,開啟顯示器電源。若顯示器正常運作,則會出現自我測試的圖案。
- 顯示器重設(RESET)或回復設定(RECALL)。

注意!

在聯絡 Dell 或技術支援之前,請參閱顯示器光碟內使用手冊的問題排除單元,此單元含有解决大部份問題的詳盡說明。

本文件內容若有任何變更,恕不另行通知 © 2000 - 2001 Dell Computer Corporation 版權所有

無 Dell Computer Corporation 書面許可的任何形式的複製,皆嚴格禁止。

本文所用的商標:Dell 與 DELL 商標圖案是 Dell Computer Corporation 的商標;Microsoft 與 Windows 爲 Microsoft Corporation 的註冊商標。

其它用於本文件的商標及商標名稱,皆屬於該商標、名稱、或產品所有者所有。Dell Computer Corporation 未侵佔並承認其商標及商標名稱的所有權。

2001年2月5日